

Mini spot de jardin 2W - Corten - Dimmable - Picco - 12V

2 W

12 V

IP65

40°

Dimmable

3 ans

Spot LED de jardin sur piquet - 2 watts.

Blanc chaud (3100K) | Corten | Dimmable | Utilisation en extérieur IP65 | Angle de diffusion 40° | 12V.

- Un design minimaliste et épuré;
- Double option d'installation possibles (étrier à visser ou pic à planter) ;
- IP65 : résistant aux éclaboussures d'eau et aux intempéries ;

Grâce à son montage flexible, ce spot LED peut être placé dans la terre pour mettre en valeur votre jardin, vos massifs ou fixé sur une terrasse, un muret en éclairage d'ambiance. Ce produit existe aussi en couleur noir, retrouvez le en cliquant [ici](#).

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Eclairage de jardin à fixer ou sur piquet 2W

Offrez à vos espaces extérieurs un éclairage élégant et parfaitement maîtrisé grâce à notre **spot LED 2W à fixer ou sur piquet**, conçu pour allier performance, sécurité et facilité d'installation. Que ce soit pour sublimer un arbre, baliser une allée ou mettre en valeur un massif végétal, ce spot est l'outil idéal pour une mise en lumière professionnelle de votre jardin ou de vos aménagements paysagers. Variez l'intensité de votre éclairage grâce à sa **fonction dimmable**. Pour cela, vous avez besoin d'ajouter [un contrôleur et une télécommande](#) à votre installation.

Son design épuré allie l'inox et l'aluminium avec un rendu mat texturé qui donnera une touche de modernité à votre extérieur. De plus, grâce à sa petite taille de 2 cm de diamètre, il est discret et se fondera parfaitement dans tous vos projets. Enfin, ce spot LED est composé d'un bras amovible et d'un filtre anti-éblouissement ce qui permet d'orienter votre éclairage à votre convenance sans aucun risque.

Deux installations de ce spot LED sont possibles :

- **À visser** : sur une surface dure comme un muret, des escaliers ou une terrasse en bois par exemple. Cette installation est stable et idéale pour un éclairage de façades ou en éléments décoratifs.
- **À planter** : grâce à son piquet dans du gravier, de la terre ou du gazon pour éclairer vos allées, vos massifs ou même vos décorations extérieures comme une fontaine ou une statue. Votre installation sera alors rapide, sans perçage et modulable selon vos besoins.

De part sa double option de montage, ce spot LED s'adapte à tous types de projets extérieurs. Il est une solution d'éclairage complète aussi efficace pour mettre en valeur un jardin que pour sécuriser une zone de passage.

Spot LED extérieur IP65 : résistant aux intempéries

Grâce à un indice de protection IP65, ce modèle est **protégé contre la pluie, l'humidité ambiante et les projections d'eau** de type arrosage automatique par exemple. Ce niveau de protection est essentiel pour assurer la solidité, la fiabilité et la sécurité de votre installation d'éclairage en extérieur. De plus, ce spot LED résiste aux **variations de température**, ce qui lui permet de fonctionner aussi bien sous une chaleur intense que par temps froid. Que ce soit pour un jardin résidentiel, une allée de copropriété, un parc public ou un événement temporaire, la protection IP65 vous



assure un fonctionnement durable de votre produit.

Enfin, sa composition en aluminium assure une **résistance aux chocs**, tout en optimisant la dissipation thermique pour éviter la surchauffe.

Comment brancher le spot LED Picco 12V ?

Pour installer votre spot LED Picco 12V, vous aurez besoin de :

- [Une alimentation 12V](#)
- [Connecteur ou boîte de dérivation étanche](#)
- [Un contrôleur et une télécommande \(optionnels\)](#)

Etape 1 : Avant toute chose, assurez vous que l'installation soit hors tension

Etape 2 : Installez le spot LED à l'endroit souhaité (en fixation ou sur un piquet)

Etape 3 : Branchez votre alimentation 12V au réseau électrique de votre maison (230V)

Etape 4 : Reliez votre connecteur ou votre boîte de dérivation étanche à l'alimentation 12V puis à votre spot LED

Etape 5 : Remettez le courant et vérifiez si votre spot LED est fonctionnel

Etape 6 : Si vous souhaitez rendre vos spots LED dimmable, ajoutez à votre installation [un contrôleur dimmer et une télécommande](#)

Vous retrouverez avec votre produit une instruction de montage sur support dur et sur piquet.

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	2 W
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	40°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	109 lm
Température de couleur - Blanc chaud	3100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	81
Longueur du câble	30 cm
Diamètre (en mm)	20 mm
Hauteur (en mm)	210 mm
Classe électrique	III
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium
Équivalence halogène (en Watts)	20 W
Hauteur totale avec support (en mm)	210 mm
Couleur	Corten
Remplacement du transformateur	oui par un professionnel
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 07 mai 2025



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : contact@byled.fr